



STACJA ŁADOWANIA DC/DC CCS; CHADEMO

SPECYFIKACJA

Typ (ładowanie prądem stałym/zmiennym/kombinowane):	ładowanie prądem stałym
Moc znamionowa stacji	DC: 25 kW
Maksymalny prąd ładowania	62 A
Napięcie znamionowe ładowania	250 – 500 V DC
Stopień ochrony obudowy (kod IP)	IP54
Stopień ochrony obudowy na udary mechaniczne (kod IK)	---
Wymiary (DxSxW)	763 × 699 × 341

Zalety:

- Ładowarka jest kompatybilna z samochodami elektrycznymi obsługującymi standardy ładowania CCS i CHADEMO.
- Łatwość montażu (ściana lub słupek), zastosowanie na prywatnych posesjach lub komercyjne (hotele, centra handlowe, itp.)
- DC/DC - współpracuje z magazynami energii i instalacjami fotowoltaicznymi oraz wiatrowymi
- Ma zastosowanie w mobilnych ładowarkach w celu awaryjnego doładowania samochodu elektrycznego

Termin realizacji:

- czas realizacji to około 2 – 4 tygodnie, dokładny termin jest ustalany indywidualnie z klientem podczas składania zamówienia. Gwarancja na produkt wynosi 6 miesięcy

*W druku czasami trafiają się błędy, w sprawie pełnej oferty prosimy o kontakt mailowy lub telefoniczny

JESTEŚMY DO TWOJEJ DYSPOZYCJI

POLDOM Paweł Wieczorek
ul. ZWM 8/50, 02-786 Warszawa
NIP: 9511802515, REGON: 013254733

+48 690 400 422
www.pwpoldom.pl
pv4evpl@gmail.com

